Index of Claims

Application/Control No	
------------------------	--

10/062,791

Examiner

Yves Dalencourt

Applicant(s)/Patent under Reexamination

HARTMANN ET AL.

Art Unit

2157

	7	Rejected
	1	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled							
÷	Restricted							

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	im	Date						Claim					Date						
Final	Original	4/1/08										Final	Original						
1	1	=			\vdash			\vdash			1		51	П	┪	十	1		t
2	2	=						Г			1		52	П	T	Τ	Т	Г	Γ
3	3	=		П	Г	Г					ŀ		53	П		Т		П	Γ
	K												54						Γ
4	5	=											55	П		Т			Γ
5	6	=											56			Π	Π		Γ
6	7	=			<u> </u>								57						L
7	8	=	L		<u>_</u>			L					58	Ш	\bot		L		L
	28	L											59			L			L
8	10	=		L		<u> </u>	L_	L_	L				60	\sqcup	丄	↓_	L	_	L
9	11	=	_	_	_	<u></u>	L_	L	_			$oxed{oxed}$	61	Ш		L	L	L	L
10	12	=	_	_	L	L.	_	<u> </u>			1		62	\sqcup	\bot	┸	<u> </u>	_	L
11	13	=	_	<u> </u>	<u> </u>		\vdash	L	_				63	\sqcup	-	_	_	L	Ļ
	24	_	ļ	_	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	_		<u> </u>	64	$\sqcup \bot$		4_	╄		L
12	15	=		<u> </u>		_	ļ		L.		1		65	\sqcup		4	<u> </u>	ļ	Ļ
13	16	<u> =</u>	_	┡	<u> </u>	<u> </u>	┡	<u> </u>	\vdash	<u> </u>		<u> </u>	66	\vdash	_	+	╄		Ļ
14	17	=		ļ	<u> </u>	<u> </u>	⊢	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	1	ļ	67	\vdash		╀	<u> </u>		Ļ
15	18	=	_	-	┡	_	⊢	_	L			<u> </u>	68	\vdash	\dashv	╀	⊢	<u> </u>	Ł
10	<u> 18</u>	_	<u> </u>	<u> </u>	⊢	<u> </u>	├-	_	_				69	├	-	-		┡	Ł
16	20	=	<u> </u>	┡	<u> </u>	<u> </u>	⊢	⊢		_		<u> </u>	70	\vdash	_	+	╄	_	Ļ
17	21	=	-	<u> </u>	⊢	\vdash	⊢	┞	<u> </u>	_			71	Н	-	+	┢	_	Ļ
18	22	=	-	⊢	<u> </u>	<u> </u>	├-	┡	<u> </u>	_			72	⊢⊦	+	+	⊢	L	Ł
19	23	▝	_	┝		<u> </u>	┝	⊢	H	<u> </u>			73	⊢⊦	-	+	╀	<u> </u>	Ł
20	24° 25	=	-		⊢	⊢	⊢	⊢	_	_		<u> </u>	74 75	H	+	┿	┼	<u> </u>	Ł
21	26	=	H	H		⊢	├─	⊢	\vdash	_			76	┝		╁	╁	⊢	╀
22	27	늘	\vdash	┝	┢	⊢	├-	┝	H	⊢			77	╂╼╂	-	╁	╆	├	╀
	28	F	┝	┝	┢	⊢	H	\vdash	H		ı		78	╌	\dashv	+	╁	⊢	H
-	29	\vdash	H	┝	┢	\vdash	H	-	-	-	1		79	\vdash	-	+-	╁	-	╁
	30	-	\vdash	┢╌	\vdash	\vdash		-	-		,	_	80	\vdash	+	╁	╁╌	-	t
	31	\vdash	\vdash	┢	 	\vdash		-	┝	-			81	\vdash		+	+	 	t
	32	\vdash	\vdash	┢	╁╌	\vdash	Н		\vdash	_	1		82	\vdash	+	╁	╁╴	-	t
	33	<u> </u>		-	┢	\vdash	\vdash	_	\vdash	_	1		83	\vdash	_	+	╁	_	t
	34	\vdash	\vdash	┢	\vdash			_	\vdash		1		84	\vdash	\dashv	+-	 	 	t
	35			\vdash				Т		_	1		85		\top	╅	1		t
	36	Т		_				\vdash	┢	_	ĺ		86	H	_	\top	t		t
	37				Г			_	Г				87	\Box	\neg	T	\vdash	1	t
	38										1		88		_	\top		Г	T
	39										l		89	\Box	\top	T		Г	r
	40										-		90		\top	1			Γ
	41										٠.		91						Γ
	42	L			匚								92		$oldsymbol{oldsymbol{\Box}}$	Ι			Γ
	43					oxdot	\Box						93	\Box		$oxed{\Box}$			ſ
\square	44	Щ	Ш	oxdot	<u> </u>	<u> </u>		$oxedsymbol{oxed}$					94	\Box		L			Ĺ
\sqcup	45	\sqsubseteq		<u> </u>	<u> </u>		Ш	Щ					95	Щ					Ĺ
\vdash	46	<u> </u>	Ш	L		_		Ш	Ш			L	96	Ш		1.	<u> </u>	<u> </u>	L
$\vdash \vdash$	47	Щ	Ш	Ш	<u> </u>	_		\sqcup	Щ			<u> </u>	97	\sqcup		4	<u> </u>	<u> </u>	L
$\vdash \vdash$	48	L_	Ш	ш	<u> </u>	_		Щ	Щ			L	98	$\sqcup \bot$		1	\vdash	<u> </u>	L
\vdash	49	L	Щ	Ш	<u> </u>	_	Щ	lacksquare	Ш			L	99	\sqcup	_	\perp	_	<u> </u>	L
\Box	50		لـــا			L	ـــا	L	Ш		l		100						L

		11111					7011	-			
	Final	Original									
		51		Т	\vdash						_
		51 52 53	\vdash	\vdash	\vdash	Н	Н	\vdash	\vdash	\vdash	_
		53	\vdash	\vdash	┢	H	H				H
		54	-	┝	⊢	H	\vdash	\vdash	\vdash	Н	
		54 55	-	<u> </u>	┝	-	-	-	_	\vdash	_
		22		-	<u> </u>	H	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
		56		_					_	_	
		57	Щ								
		58		_		_	_				
		59 60	L		L_	L					
		60									
		61									
		62 63							Γ		
		63									
		64									
	$\overline{}$	65	Т		T	П	Т	l		П	\vdash
		66	\vdash	 	\vdash	\vdash	 	 	\vdash	\vdash	\vdash
		67	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	
		60	┢	-	 	\vdash	 				_
		68 69	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	⊢	⊢	\vdash	\vdash	
		70	├	├-	-	 	├	⊢	⊢	H	\vdash
		70 71	<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash	<u> </u>	_	_	_	_
		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>		L	L_
		72	_	L_	L	$ldsymbol{le}}}}}}$	_	_	_	$oxed{oxed}$	L
		73 74	L	_					<u> </u>		
		74									
		75			_						
		76 77									
		77									
		78 79		Г							
		79	Г	П							
		80			Г						\vdash
ı		81		_	_		_	\vdash	\vdash		\vdash
i		81 82	\vdash				_	一	-		
		83	\vdash	\vdash		-	┢	-	-	\vdash	H
i		8/1	┝	⊢	┝	-	-	H			-
		84 85	\vdash	H		┢┷	-	-	-	\vdash	
		86	⊢	⊢	┝━		<u> </u>	H	\vdash	_	<u> </u>
		00	⊢	-	┝	H	⊢	-	-		
		87 88		├		⊢	<u> </u>	H	_	-	-
		88	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	L			_
		89	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	_	_	
		90	L.	L_	_	$oxed{oxed}$	<u>L</u>	<u> </u>		_	_
•:		91		_	L	_	_	L			L.
1		92 93	L_		L			lacksquare		L	L.
		93	L.	L	L	Щ			<u> </u>	Щ	L
		94	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$	\Box		L_		
		95								لا	
		96									
		97									
		98									
Į		99									
٠		100			Т	П	Т	\Box	<u> </u>	Н	

CI	aim	Date									
- 4		\vdash			_	Jack				\dashv	
Final	Original										
	101										
	102							Ì			
	103										
	104										
	105										
	106										
	107										
	108										
	109									Ш	
	110			_		_	lacksquare				
	111		Ш	Ш	<u> </u>	<u> </u>		Ш		Ш	
	112 113		L.	┞_	L	Щ	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	_	Ш	
	113	<u> </u>	L.,	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$	\vdash	_	Щ	
	114	Ь	L_	 	<u> </u>		<u> </u>	_	_	Ш	
	115	L.	\vdash	<u> </u>	ļ	 	<u> </u>			Ш	
	116	<u> </u>	\vdash	⊢	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
	117	_		<u> </u>	_	H					
	118	_		┡	_				<u> </u>	Ш	
	119	_	_	ļ	_	<u> </u>			_	Ш	
	120		_	<u> </u>	_		_	_	<u> </u>		
	121			⊢	<u> </u>	┞	_	<u> </u>	_	Н	
	122	\vdash	_	⊢	<u> </u>	⊢		<u> </u>	<u> </u>	Н	
	123 124	\vdash	_	⊢	<u> </u>	 	_	<u> </u>	<u> </u>	Щ	
	124	\vdash	-	├-	_	⊢	_		-	Н	
	125	H		⊢	<u> </u>	┝	-		├		
	126 127	\vdash		├─		\vdash	_	-	├	Н	
	128		_		_	⊢	├-	<u> </u>		\vdash	
	129			├─	-	⊢	\vdash	H	⊢	\vdash	
	130			┢╾	-	H	Н			\vdash	
	131	_		├		H	H		-	Н	
	132		_	\vdash		\vdash		_	_		
	133	-		-		\vdash	_	_	\vdash	\vdash	
-	134				_	-		-	-	Н	
	135		\vdash	\vdash		Н	\vdash	H	H	Н	
_	136		П	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	Н	
	137				Н	П	Г	Н	Н	Н	
	138			 	Ι-			 	_		
	139			┪	Г	 	П	Г		\vdash	
	140				Г			Т		П	
	141				Г	П					
	142										
	143										
	144								Ĺ		
	145										
	146										
	147										
	148										
	149					\Box					
	150										